



© Andrew Phelps

## Wohnhausanlage Schenkendorfsgasse

Schenkendorfsgasse 17  
1210 Wien, Österreich

ARCHITEKTUR  
**Patricia Zacek-Stadler**

BAUHERRSCHAFT  
**Neues Leben**

TRAGWERKSPLANUNG  
**Anton Harrer**

FERTIGSTELLUNG  
**2006**

SAMMLUNG  
**Architekturzentrum Wien**

PUBLIKATIONSdatum  
**24. September 2006**



Das Eckgrundstück Schenkendorfsgasse / Bertlgasse liegt in einem typischen, heterogen bebauten Wiener Rasterviertel im 21. Bezirk. Die Bebauungsstruktur zeichnet sich vorwiegend durch Wohnbauten aus, obwohl die Widmung auch Kleingewerbe und Geschäftszonen ermöglicht. Auf dem Bauplatz wurde ein Gebäudetypus errichtet, der sich aus zwei nahezu gleichgroßen Kuben zusammensetzt, die sich jeweils zur Sonnenseite hin orientieren und über ein Laubengangtreppenhaus verbunden und erschlossen werden.

Untergebracht sind zwanzig Wohnungen. An der Bertlgasse sind es Maisonetten, an der Schenkendorfsgasse Geschosswohnungen bis ins Dachgeschoss. Der Eingang des Gebäudes erfolgt über die Schenkendorfsgasse. Man betritt ein großzügig verglastes Foyer in dem sich die Zugänge zum Gartenhof, zum Fahrradraum und drei Wohnungen befinden. Von der Straße aus gelangt man über eine Rampe ins Foyer. Dadurch ist die Wohnebene der drei Erdgeschoss-Maisonetten vom umgebenden Gelände etwas erhöht. Diese Wohnungen haben neben Loggien auch Gartenterrassen.

Die zweigeschossigen Wohnungen besitzen neben großzügigen Loggien mit darüber liegenden zugehörigen Balkonen an der Gartenseite auch Loggienboxen an der Straßenseite. Diese Boxen ragen über die Verkleidung des Laubengangs hinaus, sie sind sozusagen durchgesteckt und bieten den Schlafzimmern direkte Belüftung und Belichtung und einen kleinen Freiraum. Die äußere Hülle des Laubengangs - eine transparente geschuppte Glashülle - dient einerseits als Witterungsschutz, bietet damit andererseits einen offenen Innenraum, der großzügigen Ausblick zur Straße gewährt und damit auch bestimmendes Fassadenelement ist. Im Gebäudeteil der Schenkendorfsgasse sind Geschosswohnungen mit großen südseitigen Loggien untergebracht. An dieser Seite ist das bestimmende Fassadenmaterial Metall. Das Material zieht sich im Brüstungsbereich als Hülle weiter, mit gläsernen Einschnitten. Es entsteht damit eine Fassadenschichtung von innerer Loggienverglasung über die



© Patricia Zacek-Stadler



© Andrew Phelps



© Andrew Phelps

## Wohnhausanlage Schenkendorfgasse

Fassadenelemente bis zu den Brüstungselementen. Diese Schichtung ist auch Thema beim Laubengang und an der Hoffassade.

Zum Gesamtkonzept gehört der begrünte Gartenhof. Ein mehr als hundert Quadratmeter großer Erdkörper ermöglicht Baumpflanzungen. Ansonsten bestimmt ein Rasenfeld mit großen liegenden Steinplatten das Ambiente, von dem sich der Kinderspielbereich und ein Gartenweg abheben. Die Erdgeschosswohnungen haben kleine vorgelagerte Gartenterrassen. Sie sind zum übrigen Gartenhof leicht erhöht, und nur durch eine begrünte Böschung getrennt, sodass eine natürliche Grenze zwischen Privatheit und Öffentlichkeit entsteht. (Text: Architektin)

### DATENBLATT

Architektur: Patricia Zacek-Stadler

Bauherrschaft: Neues Leben

Tragwerksplanung: Anton Harrer

Fotografie: Andrew Phelps

Funktion: Wohnbauten

Planung: 2004 - 2006

Ausführung: 2005 - 2006

Grundstücksfläche: 1.115 m<sup>2</sup>

Nutzfläche: 2.033 m<sup>2</sup>

Bebaute Fläche: 557 m<sup>2</sup>

### WEITERE TEXTE

Edles Eck ums Eck gedacht, Isabella Marboe, Der Standard, Samstag, 4. November 2006

Wohnbau, rational reduziert, Judith Eiblmayr, Spectrum, Samstag, 21. Oktober 2006



© Andrew Phelps



© Andrew Phelps